

Conhecimento sobre o regime dietético - Itens de informação para um Modelo Clínico de Dados



VERA GONÇALVES; Centro Hospitalar Universitário do Porto, Portugal; Enfermeira Especialista em Enfermagem Médico-Cirúrgica; MsC.;
✉ vera_goncalves13@hotmail.com

INÊS CRUZ; ESEP - Escola Superior de Enfermagem do Porto, Portugal; Professora Adjunta; MsC.;
✉ inescruz@esenf.pt

FERNANDA BASTOS; ESEP - Escola Superior de Enfermagem do Porto, Portugal; Professora Adjunta; PhD;
✉ fernandabastos@esenf.pt

I. Introdução e Objetivos: A integridade referencial entre dados, diagnósticos e intervenções de enfermagem, encerra a necessidade de construção de Modelos Clínicos de Dados padronizados, que contêm o conjunto de conceitos pertencentes a um corpo de conhecimento específico da disciplina. O objetivo deste trabalho passa por identificar os dados e os conceitos clinicamente relevantes para a construção sintática dos enunciados dos diagnósticos e das intervenções de enfermagem, relacionados com o conhecimento sobre o regime dietético.

Metodologia: Os 86 artigos incluídos na revisão integrativa da literatura foram selecionados através do programa Endnote®, utilizando como conceitos chave: dieta, alimentação e nutrição. Procedeu-se à análise de conteúdo efetuando-se uma agregação das unidades de registo em um sistema de categorias *a priori*, tendo como modelo semântico – a Classificação Internacional para a Prática de Enfermagem (CIPE®) versão 2013 –, como modelo organizador dos conceitos – a Norma ISO 18104: 2003, e como modelo conceptual a Teoria das Transições de Meleis.

Resultados e Discussão: Obtivemos um conjunto de dados e conceitos que revelaram utilidade para a formulação dos diagnósticos e intervenções de enfermagem acerca do problema em estudo. Dos resultados obtidos, salientamos o conceito de “baixo” [10011438], enquanto juízo, sobre o foco “conhecimento sobre o regime dietético [10021902]” que nos reporta para o diagnóstico - conhecimento sobre o regime dietético baixo –, evidenciado pela avaliação dos dados associados. Destacamos também, os termos do eixo da ação - ensinar [10019502], informar [10010162] e, reforçar [10016650], que pretendem colmatar o défice de conhecimento demonstrado para assim se alcançar o resultado esperado –, o nível esperado [10007343] sobre o alvo “regime dietético”.

Co. clusões: Um modelo clínico de dados incorporado nos sistemas de informação em enfermagem que estabeleça relações entre os itens de informação – para a documentação do conhecimento que a pessoa dispõe para gerir o regime dietético, irá potenciar tomadas de decisão mais ajustadas que, por sua vez, traduzirão melhores cuidados.

PALAVRAS-CHAVE:

Conhecimento sobre regime dietético; Modelo clínico de dados; Sistemas de informação em enfermagem.